

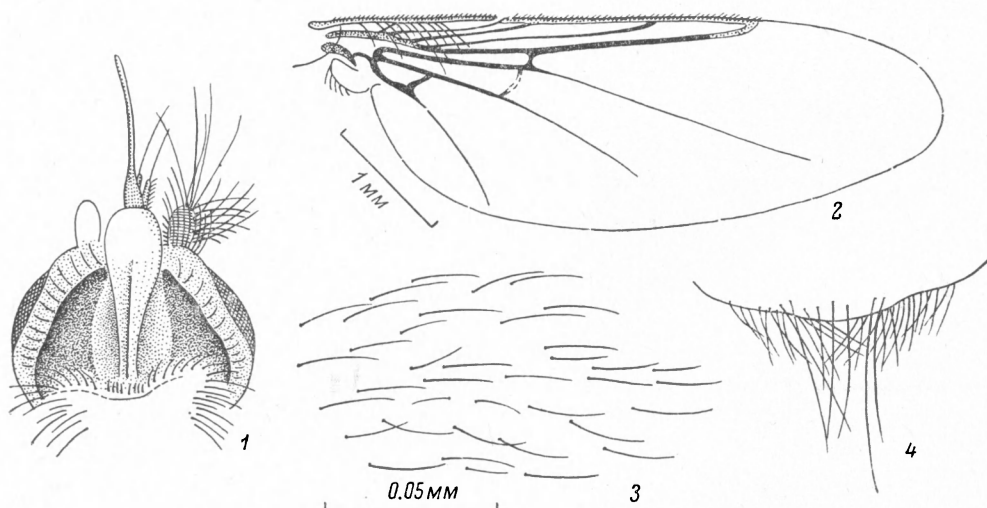
ORNITHOMYIA COMOSA AUSTEN (DIPTERA, HIPPOBOSCIDAE)— НОВЫЙ ДЛЯ СССР И ПАЛЕАРКТИКИ ВИД

Т. Н. Досжанов

Институт зоологии АН КазССР, Алма-Ата

В статье представлены данные о нахождении *Ornithomyia comosa* по сборам с береговых и деревенских ласточек на юге Казахстана.

С мая по октябрь 1968 г. на орнитологическом стационаре Института зоологии Академии наук Казахской ССР на перевале Чокпак (Каратау) нами было обследовано более 3000 перелетных птиц, относящихся к 27 видам. С двух видов ласточек — *Riparia riparia* (L.) и *Hirundo rustica* L.



Ornithomyia comosa.

1 — нижняя сторона головы; 2 — крыло; 3 — трихии верхней стороны крыла; 4 — вершина щитка.

собрано 186 экз. кровососок рода *Ornithomyia*. Из них 174 экз. (101♀♀ и 73 ♂♂) с *R. riparia*; 12 экз. (8♀♀ и 4 ♂♂) с *H. rustica*.

Собранные экземпляры хорошо отличаются от всех известных палеарктических видов — *Ornithomyia avicularia* L., *O. frigillina* Curtis, *O. biloba* Dufour, *O. chloropus* Bergroth (Theodor and Oldroyd, 1964) и относятся к *Ornithomyia comosa* Aust., впервые описанному из Индии (Austen, 1930).

O. comosa (см. рисунок) сходен с *O. chloropus*. У обоих видов отрезок С между r_1 и r_{2+3} немного длиннее или равен отрезку костальной жилки между r_{2+3} и r_{4+5} ; длина тела и крыла также сходны. Вместе с тем наши экземпляры хорошо отличаются от *O. chloropus* преобладанием темно-коричневой и черной окраски тела, обилием густых волосков на ногах, щитке,

затемненными крыльями, равномерно и полностью покрытыми трихиями (см. рисунок).

Размеры: длина тела 25 ♀♀ — 4(4.3)5; длина крыла — 4.5(4.7) 5.2 мм; длина тела 23 ♂♂ — 3.5 (4.1) 4.5; длина крыла — 4.5 (5) 5.5 мм.

Наибольшее количество кровососок отмечено в сентябре (157 экз.), меньше в мае (14 экз.) и июне (11 экз.). В октябре с береговой ласточки снято всего 3 самки и 1 самец. С одной птицы снято от 1 до 6 мух.

В заключение автор выражает искреннюю благодарность доктору биологических наук К. Я. Грунину за определение вида и выполнение рисунков.

Л и т е р а т у р а

- A u s t e n E. E. 1930. A new Hippoboscidae parasite (Diptera: Pupipara) of the Indian sand-martin. The Annals and Magazine of Natural History. London: 560—561.
T h e o d o r O. and O l d r o y d H. 1964. Hippoboscidae. In: E. Lindner, Die Fliegen der palaearktischen Region, 12, 65 : 1—70.

ORNITHOMYIA COMOSA AUST. (DIPTERA, HIPPOBOSCIDAE) — A NEW SPECIES FOR THE USSR AND PALAEARCTIC REGION

T. N. Doszhanov

S U M M A R Y

The paper contains the material on the distribution of *Ornithomyia comosa* from *Riparia riparia* and *Hirundo rustica* in the South Kazakhstan.
